

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29-3-90
 JOUR JULIEN : - 088 -

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 173248

OBSERVATEUR : AB

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
65	- 2uo 2uo	23.5	2				Pointe = 590088. AzL obletmit

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES INO	IFAC SIM SPOTILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1											
AS 2 RN					10	40					
AS 3 SPPN RD+G					10	40					

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM				
	NOUVEAU FILM ? : oui				NOUVEAU FILM ? :			
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2
1424	depart	on						
2135	Arriv							